

HEMOGRAMA COMPLETO

|                    |                                  | Valor(es) de Referência            |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Material           | SANGUE TOTAL                     |                                    |
| Método             | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                                    |
| SÉRIE VERMELHA     |                                  |                                    |
| Eritrócitos.....:  | 7,57 milhões/mm3                 | 5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....:  | 11,40 g/dl                       | 8,00g/dl - 15,00g/dl               |
| Hematócrito.....:  | 31,80 %                          | 24,00 a 45,00 %                    |
| V.C.M.....:        | 42,01 fL                         | 39,00 a 55,00 fL                   |
| H.C.M.....:        | 15,06 pg                         | 13,00 a 17,00 pg                   |
| C.H.C.M.....:      | 35,85 %                          | 31,00 a 35,00 %                    |
| Eritroblasto.....: |                                  |                                    |
| Plaquetas.....:    | 253.000 /mm3                     | 230.000 a 680.000 /mm3             |

Observação

SÉRIE BRANCA

|                            |            |                     |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....:           | 9.600 /mm3 | 5.500 a 19.500 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.600 /mm3 |                     |

CONTAGEM DIFERENCIAL

|                          |      |            |                          |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....:     | 0 %  | 0 /mm3     | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:         | 0 %  | 0 /mm3     | Até 3 % 0 - 150          |
| Segmentados.....:        | 69 % | 6.624 /mm3 | 60 a 77 % 2.400 - 12.500 |
| Eosinófilos.....:        | 6 %  | 576 /mm3   | 2 a 10% 0 - 1.700        |
| Linfócitos Típicos.....: | 25 % | 2.400 /mm3 | 12 a 30% 1.200 - 8.500   |
| Basófilos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:          | 0 %  | 0 /mm3     | 3 a 10% 100 - 850        |

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações

|                                     |                 |                        |
|-------------------------------------|-----------------|------------------------|
| N° OS: 230300010002891              | Paciente: EEVEE | Data: 16/03/2023 16:03 |
| Espécie: FELINA                     |                 | Raça: S.R.D. FELINO    |
| Sexo: MACHO                         | Idade: 0A 7M 8D |                        |
| Responsável: ALEXANDER LEAL PASTANA | CRMV: 48332     |                        |
| Requisitante: LETICIA PEDROSA       |                 |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA - ZONA LESTE    |                 | Página: 2 / 2          |

## UREIA

|   |             |                         |
|---|-------------|-------------------------|
| Material SORO   |             | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICA   |             |                         |
| Resultado.....:   | 53,00 mg/dL | 10,0 a 56,0 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |             |                         |

## CREATININA

|   |            |                         |
|---|------------|-------------------------|
| Material SORO   |            | Valor(es) de Referência |
| Método Enzimatico   |            |                         |
| Resultado.....:   | 1,04 mg/dL | 0,60 a 1,80 mg/dL       |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |            |                         |

## ALT

|   |         |                         |
|---|---------|-------------------------|
| Material SORO   |         | Valor(es) de Referência |
| Método CINETICO   |         |                         |
| Resultado.....:   | 128 U/L | 6 a 83 U/L              |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |         |                         |

## FOSFATASE ALCALINA

|   |        |                         |
|---|--------|-------------------------|
| Material SORO   |        | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |        |                         |
| Resultado.....:   | 92 U/L | 4 a 81 U/L              |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |        |                         |

## PROTEINAS TOTAIS

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 7,0 g/dL | 5,4 a 7,8 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |          |                         |

## ALBUMINA

|   |          |                         |
|---|----------|-------------------------|
| Material SORO   |          | Valor(es) de Referência |
| Método COLORIMETRICO  |          |                         |
| Resultado.....:   | 3,3 g/dL | 2,1 a 3,9 g/dL          |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862 |          |                         |